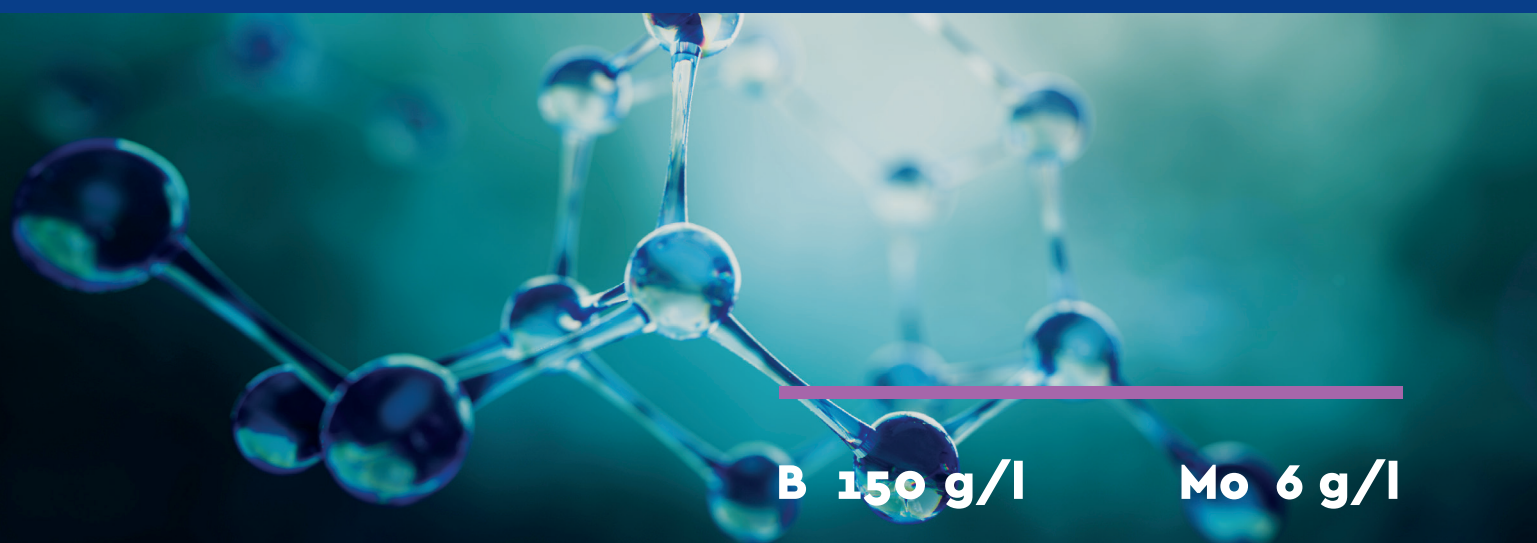


Cropvit BMo

**LISTOVÉ HNOJIVO S OBSAHOM
BÓRU A MOLYBDÉNU**



HNOJIVO ES Typ: E.2.4. Zmes mikroživín.

Zmes mikroživín: bór (B) I molybdén (obsahuje boretanolamín a molybdén(VI) amónny).

Pripravok používajte iba v prípade skutočnej potreby.

Nepresahujte odporúčané dávky.

Cropvit BMo

LISTOVÉ HNOJIVO S OBSAHOM BÓRU A MOLYBDÉNU

Hnojivo určené pre základné použitie v repke ozimnej, cukrovej repe, kukurici, zemiakoch, ovocií a iných rastlinných druhov vyžadujúcich vysoké dávky bóru a molybdénu. Zabraňuje výskytu fyziologických ochorení spôsobených nedostatkami bóru a eliminuje ich symptómy (srdečková hniloba cukrovej repy, nízky obsah cukru, nízke nasadenie kvetov a plodov, opadávanie strukov, nekrózy a iné). Molybdén je zodpovedný za zvýšené a zrýchlené využitie dusíkatých foriem v rastline. Zlepšuje vitalitu pôľ.

POUŽITIE		
PLODINA	TERMÍN APLIKÁCIA	DÁVKA (l/ha)
Cukrová a kŕmna repa	2-4 postreky od fázy 4 listov do zakrytie medziriadkov, každých 10-14 dní	1-5
Repka	Formovanie ružice	1-2
	Začiatok vegetácie	1-3
	Predĺžovací rast	
	Fáza zeleného puku	
Zemiak	1-2 postreky pred kvitnutím, každých 10-14 dní	1-2
Kukurica	1-2 postreky od fázy 7-8 listu. každých 10-14 dní	1-3
Strukoviny	Pred kvitnutím	1-2
	Po kvitnutí	
Tabak	2-3 postreky pred začatím rastu, každých 10-14 dni	1-2
Jahoda	Začiatok balenia	1-2
	Začiatok kvitnutia	
Zelenina	2 postreky počas intenzívneho rastu	1-2
Stromy a ovocné kriky	Ružovenie pukov	1-3
	Po kvitnutí	
	Počiatok rastu letorastov	
	Po zbere po opadaní listov	
Iné	0,2-0,5 litra hnojiva na 100 litrov kvapaliny	

Dávka vody (l/ha): 200-300 polhé plodiny, 400-1000 sady.

ZLOŽENIE

	% hmot.	g/l	
Bór (B)	11	150	Rozpustný vo vode
Molybdén (Mo)	0,44	6	Rozpustný vo vode

PRÍPRAVA POSTREKOVEJ KVAPALINY

Bezprostredne pred aplikáciou napiňte nádrž postrekovača vodom do 2/3 objemu, zapnite miešadlo, pridajte postupne: močovinu, CROPVIT BMo riediteľný vodom, v pomere 1:4 na danú ošetrovanú plodinu na základe stanoveného aplikáčneho množstva, doplníme do plna vodom, necháme poriadne premiesať.

Poznámka: Aplikáciu na rastliny vykonávajte ráno alebo večer, ale len do max. teploty vzduchu 25°C, teplota kvapaliny musí byť najmenej 10°C, pokiaľ plánujete spojiť hnojivo s iným prípravkom, uskutočnite test zhodnosti odmeraním miešaných zložiek v menšej nádobe v zodpovedajúcom pomere voči množstvu vody použitej k tomuto testu a zistite reakciu rastlín na zmes.

- Prijatelné malé množstvo kalu
- Dodržiavajte podmienky skladovania
- Trvanlivosť 3 roky od dátumu výroby na štítku

BEZPEČNOSTNÉ OPATRENIA

Chráňte pred deťmi. Skladovať na suchom mieste v originálnom uzavretom balení.

P280 Noste ochranné rukavice PVC/ochranný odev/ochranné okuliare/ochranu tváre.

P305+P351+P338 PO ZASIAHNUTÍ OCÍ: Niekoľko minút ich opatrné vypláchnuť vodom.

Ak používate kontaktné šošovky a ak je to možné, odstráňte ich. Pokračujte vo vypláchanovani.

P301 + P312 – PO POŽÍTÍ: ak máte zdravotné problémy, okamžite volajte NÁRODNÉ TOXIKOLOGICKÉ INFORMAČNÉ CENTRUM alebo lekára.

SKLADOVACIE A DOPRAVNÉ POKYNY

Hnojivo skladujte v suchých a vetravejších skladoch. Chráňte pred priamym slnečným žiareniom a oddelene od zdrojov tepla.



DOVOZCA

BELBA PLUS, s.r.o.

Novozámocká 183/408

951 12 Ivanka pri Nitre

info@belbaplus.sk

0905 454 034

DÁTUM VÝROBY

20 L
VÁHA NETTO:
27 kg

VÝROBCA

Przedsiębiorstwo Produkcyjno-Consultingowe

ADOB Sp. z o.o. Sp. k.

ul. Kołodzieja 11, 61-070 Poznań

www.adob.com.pl